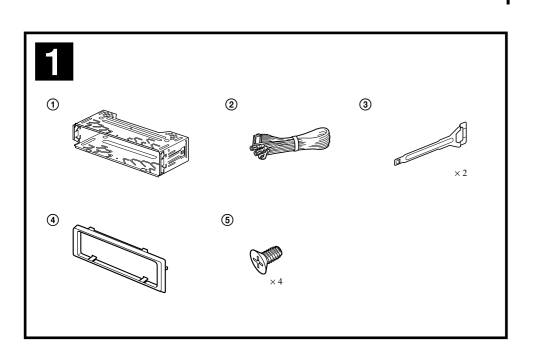
SONY 2-348-440-11 (1)

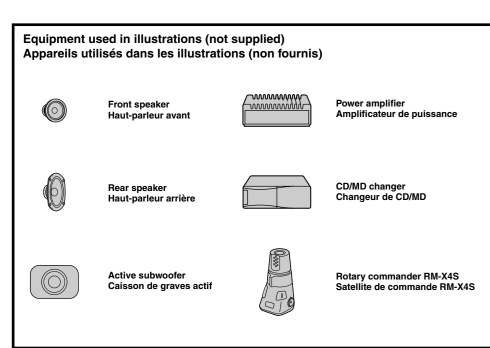
# FM/AM **Compact Disc Player**

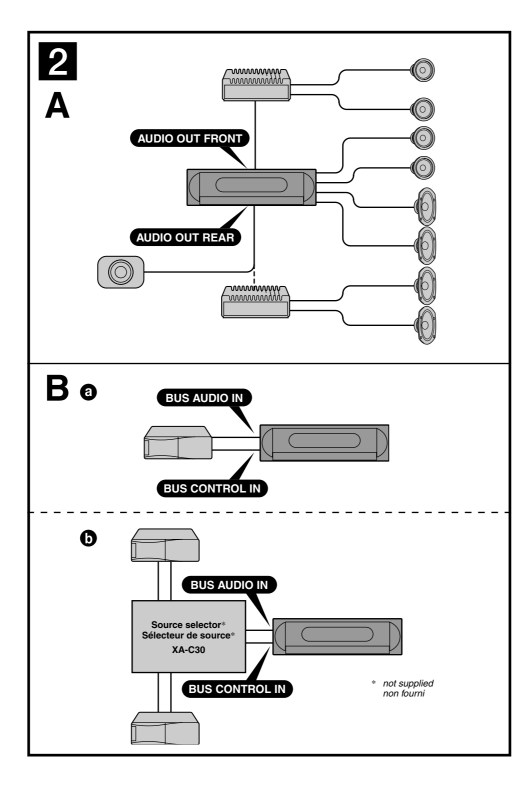
Installation/Connections Installation/Connexions

## **CDX-R5515X**

© 2005 Sony Corporation Printed in China







#### **Cautions**

- This unit is designed for negative ground 12 V DC
- operation only.

   Do not get the leads under a screw, or caught in moving
- parts (e.g. seat railing). Before making connections, turn the car ignition off to avoid short circuits.
- Connect the **yellow** and **red** power input leads only
- after all other leads have been connected.

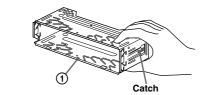
  Run all ground leads to a common ground
- Be sure to insulate any loose unconnected leads with electrical tape for safety. • The use of optical instruments with this product will
- increase eye hazard. Notes on the power supply lead (yellow)
- · When connecting this unit in combination with other
- stereo components, the connected car circuit's rating must be higher than the sum of each component's fuse • When no car circuits are rated high enough, connect

# Parts list (1)

the unit directly to the battery.

- The numbers in the list are keyed to those in the
- The bracket ① and the protection collar ④ are attached to the unit before shipping. Before mounting the unit, use the release keys ③ to remove the bracket
- 1 and the protection collar 4 from the unit. For details, see "Removing the protection collar and the bracket (4)" on the reverse side of the sheet. Keep the release keys ③ for future use as they are also necessary if you remove the unit from

Handle the bracket 1 carefully to avoid injuring your



the bracket (1) are bent inwards 2 mm (3/32 in). If the catches are straight or bent outwards, the unit will not be installed securely and may spring out.

# Connection example (2)

Notes (2-A)

• Be sure to connect the ground lead before connecting the

amplifier.
The alarm will only sound if the built-in amplifier is used.

Tip (2-B-6)
For connecting two or more CD/MD changers, the source selector XA-C30 (optional) is necessary.

# Connection diagram (3)

- 1 To a metal surface of the car
- First connect the black ground lead, then connect the orange/white striped, yellow, and red power input leads.
- 2 To the power antenna control lead or power
- supply lead of antenna booster amplifier
- Notes

  It is not necessary to connect this lead if there is no power antenna or antenna booster, or with a manually-operated telescopic antenna.

  When your car has a built-in FM/AM antenna in the rear/side glass, see "Notes on the control and power supply
- **3** To AMP REMOTE IN of an optional power
- amplifier
  This connection is only for amplifiers. Connecting any other
- 4 To the interface cable of a car telephone
- **5** To a car's illumination signal
  Be sure to connect the black ground lead to a metal surface of the car first.
- 6 To the +12 V power terminal which is energized in the accessory position of the ignition key switch
- Notes
   If there is no accessory position, connect to the +12 V power (battery) terminal which is energized at all times.
  Be sure to connect the black ground lead to a metal
  surface of the car first.

  When your car has a built-in FM/AM antenna in the rear/
- side glass, see "Notes on the control and power supply
- 7 To the +12 V power terminal which is energized at all times
  Be sure to connect the black ground lead to a metal surface of the car first.

# Notes on the control and power supply leads • The power antenna control lead (blue) supplies +12 V DC when you turn on the tuner. • When your car has built-in FM/AM antenna in the rear/side

3

from car antenna

à partir de l'antenne de la voitu

AMP REM

Max. supply current 0.3 A

**BUS AUDIO IN** 

- glass, connect the power antenna control lead (blue) or the accessory power input lead (red) to the power terminal of the existing antenna booster. For details, consult your dealer.

   A power antenna without a relay box cannot be used with this

### Memory hold connection When the yellow power input lead is connected, power will always be supplied to the memory circuit even when the ignition switch is turned off.

- Notes on speaker connection

  Before connecting the speakers, turn the unit off.

  Use speakers with an impedance of 4 to 8 ohms, and with
- adequate power handling capacities to avoid its damage.
  Do not connect the speaker terminals to the car chassis, or connect the terminals of the right speakers with those of the left speaker.

  • Do not connect the ground lead of this unit to the negative (–)

- terminal of the speaker.

  Do not attempt to connect the speakers in parallel.
  Connect only passive speakers. Connecting active speakers (with built-in amplifiers) to the speaker terminals may damage
- the unit.
  To avoid a malfunction, do not use the built-in speaker leads
- installed in your car if the unit shares a common negative (–) lead for the right and left speakers.

   Do not connect the unit's speaker leads to each other.

- Note on connection

if speaker and amplifier are not connected correctly, "FAILURE" appears in the display. In this case, make sure the speaker and amplifier are connected correctly.

#### **Précautions**

- Cet appareil est exclusivement conçu pour fonctionner
- sur une tension de 12 V CC avec masse négative Évitez de fixer des vis sur les câbles ou de coincer ceux-ci dans des pièces mobiles (par exemple, armature
- Avant d'effectuer les raccordements, éteignez le moteur
- Raccordez les câbles d'entrée d'alimentation jaune et rouge seulement après avoir terminé tous les autres
- · Rassemblez tous les câbles de terre en un point de masse commun.
- Pour des raisons de sécurité, veillez à isoler avec du ruban isolant tout câble libre non raccordé. • L'utilisation d'instruments optiques avec ce produit
- augmente les risques pour les yeux. Remarques sur le câble d'alimentation (jaune)
- Lorsque cet appareil est raccordé à d'autres éléments stéréo, la valeur nominale raccordée du circuit utilisé de la voiture doit être supérieure à la somme des
- fusibles de chaque élément.

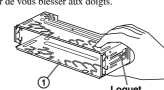
   Si aucun circuit de la voiture n'est assez puissant, raccordez directement l'appareil à la batterie.

### Liste des composants (11)

- Les numéros de la liste correspondent à ceux des
- Le support ① et le tour de protection ④ sont fixés à utilisez les clés de déblocage 3 pour détacher le support 1 et le tour de protection 4 de l'appareil. section « Retrait du tour de protection et du support (4) » au verso. Pour de plus amples informations, reportez-vous à la
- une utilisation ultérieure car vous en aurez également besoin pour retirer l'appareil de votre véhicule.

Manipulez précautionneusement le support 1 pour éviter de vous blesser aux doigts.

Conservez les clés de déblocage ③ pour



Avant l'installation, assurez-vous que les loquets des deux côtés du support (1) sont bien pliés de 2 mm (% po) vers l'intérieur. Si les loquets sont droits ou pliés vers l'extérieur, l'appareil ne peut pas être fixé solidement et peut se détacher.

## Exemple de raccordement (2)

→ h

Supplied with XA-C30

Fourni avec le XA-C30

BUS CONTROL IN

Orange/white striped

AUDIO OUT FRONT

أ حظيية

AUDIO OUT REAR\*2

000

Blue/white striped

Rayé bleu/blanc

Rayé blanc/noir

Gray/black striped

Green/black striped Ravé vert/noir

Purple/black striped

Mauve

Source selector (not supplied) Sélecteur de source

XA-C30

ANT REM

Max. supply current 0.1 A

ILLUMINATION

- Remarques (☑-A)

   Raccordez d'abord le câble de mise à la masse avant de raccorder l'amplificateur.

   L'alarme est émise uniquement lorsque l'amplificateur intégré

Conseil (2-B-6) Dans le cas du raccordement de deux changeurs de CD/MD ou plus, le sélecteur de source XA-C30 (en option) est requis

#### Schéma de raccordement (3)

- À un point métallique de la voiture
  Branchez d'abord le fil de masse noir et, ensuite, les fils
  d'entrée d'alimentation rayé orange/blanc, jaune, et rouge.
- 2 Vers le câble de commande d'antenne électrique ou le câble d'alimentation de l'amplificateur d'antenne
- Remarques
   Il n'est pas nécessaire de raccorder ce câble s'il n'y a pas
- d'antenne électrique ni d'amplificateur d'antenne, ou avec une antenne télescopique manuelle.

  Si votre voiture est équipée d'une antenne FM/AM
- intégrée dans la vitre arrière/latérale, voir « Remarques sur les câbles de commande et d'alimentation ».
- 3 Au niveau de AMP REMOTE IN de 'amplificateur de puissance en option Ce raccordement s'applique uniquement aux amplificateurs Le branchement de tout autre système risque
- 4 Vers le cordon de liaison d'un téléphone de
- Vers le connecteur du signal d'éclairage de ia voiture Raccordez d'abord le fil de masse noir à un point métallique
- 6 À la borne +12 V qui est alimentée quand la clé de contact est sur la position accessoires
- Remarques

   S'il n'y a pas de position accessoires, raccordez la borne d'alimentation (batterie) +12 V qui est alimentée en permanence. Raccordez d'abord le câble de mise à la nasse noir à un point métallique du véhicule
- Si votre voiture est équipée d'une antenne FM/AM intégrée dans la vitre arrière/latérale, voir « Remarques sur les câbles de commande et d'alimentation ». A la borne +12 V qui est alimentée en

permanence Raccordez d'abord le câble de mise à la masse noir à un

- Remarques sur les câbles de commande et d'alimentation Le câble de commande d'antenne électrique (bleu) fournit une alimentation de + 12 V CC lorsque vous mettez la radio sous
- Lorsque votre voiture est équipée d'une antenne FM/AM intégrée dans la vitre arrière/latérale, raccordez le câble de commande d'antenne (bleu) ou l'entrée d'alimentation des accessoires (rouge) à la borne d'alimentation de l'amplificateur d'antenne existant. Pour plus de détails, consultez votre

-

RCA pin cord (not supplied) \*2 AUDIO OUT can be switched SUB or REAR. For details, see the Operating

Instructions manual.

\*3 Insert with the cord upwards.

\*1 Cordon à broche RCA (non fourni) \*2 AUDIO OUT peut être commuté sur SUB ou REAR. Pour obtenir plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi.

Insérez avec le câble vers le haut.

Supplied with the CD/MD changer

Fourni avec le changeur de CD/MD

- une une de le ctrique sans boîtier de relais ne peut pas être utilisée avec cet appareil.
- Raccordement pour la conservation de la mémoire Lorsque le câble d'entrée d'alimentation jaune est raccordé, le circuit de la mémoire est alimenté en permanence même si la clé de contact est sur la position d'arrêt.
- Remarques sur le raccordement des haut-parleurs Avant de raccorder les haut-parleurs, mettez l'appareil hors
- utilisez des haut-parleurs ayant une impédance de 4 à 8 ohms avec une capacité électrique adéquate pour éviter de les
- endommager.

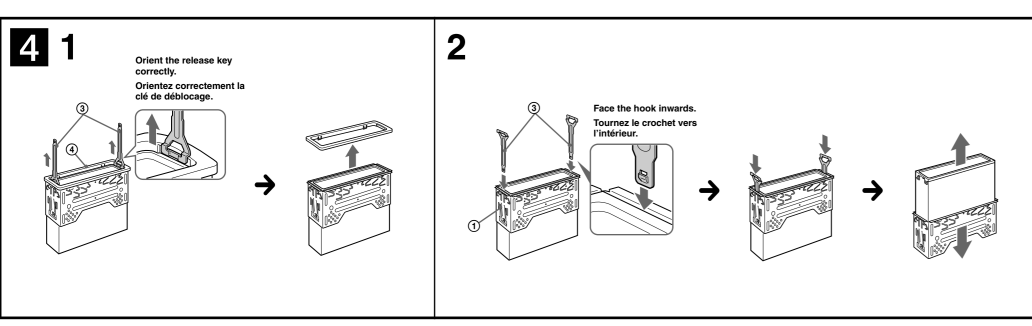
  Ne raccordez pas les bornes du système de haut-parleurs au châssis de la voiture et ne raccordez pas les bornes des hau
- parleurs droit à celles du haut-parleur gauche.

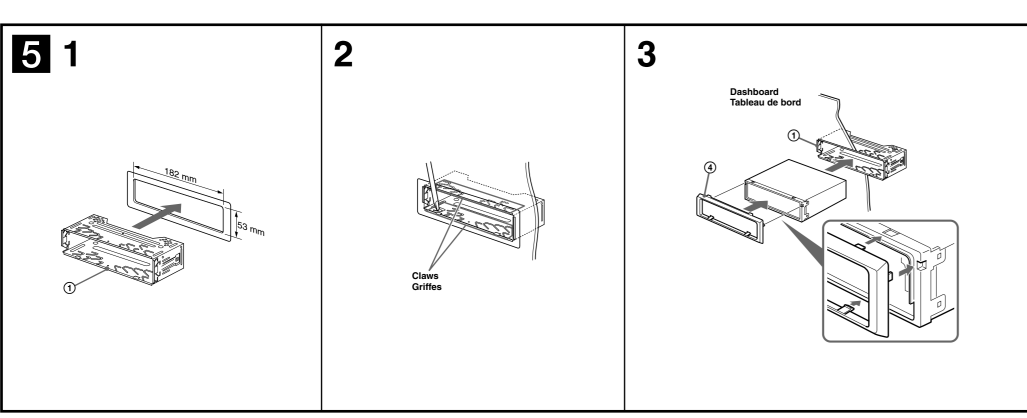
  Ne raccordez pas le câble de mise à la masse de cet appareil à la borne négative (-) du haut-parleur.

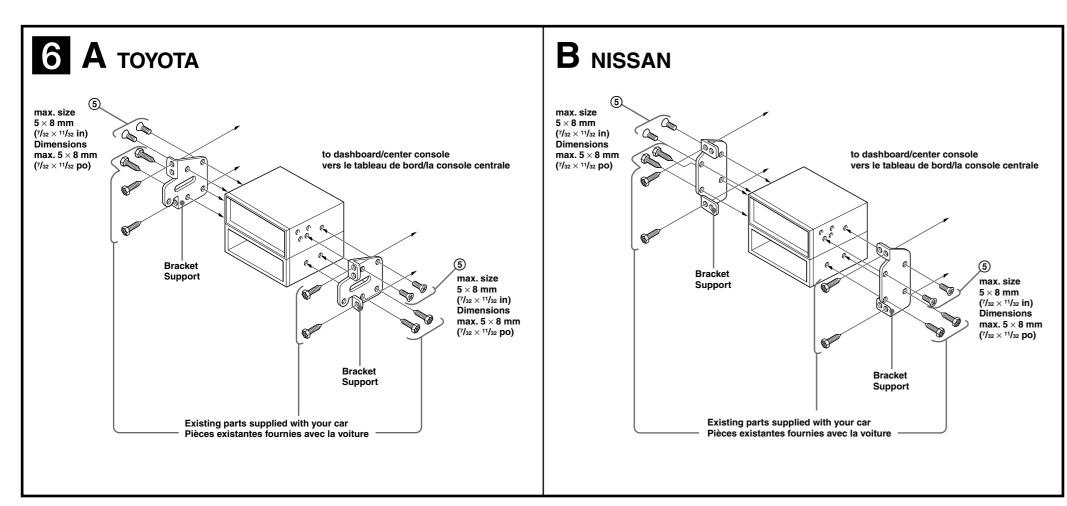
  N'essayez pas de raccorder les haut-parleurs en parallèle. Raccordez uniquement des haut-parleurs passifs. Le raccordement de haut-parleurs actifs (avec amplificateurs
- intégrés) aux bornes des haut-parleurs peut endommage l'appareil. Pour éviter tout problème de fonctionnement, n'utilisez pas les câbles des haut-parleurs intégrés installés dans votre voiture si l'appareil partage un câble négatif commun (–) pour les haut-parleurs droit et gauche.
- Ne raccordez pas entre eux les cordons des haut-parleurs de l'appareil. Remarque sur le raccordement

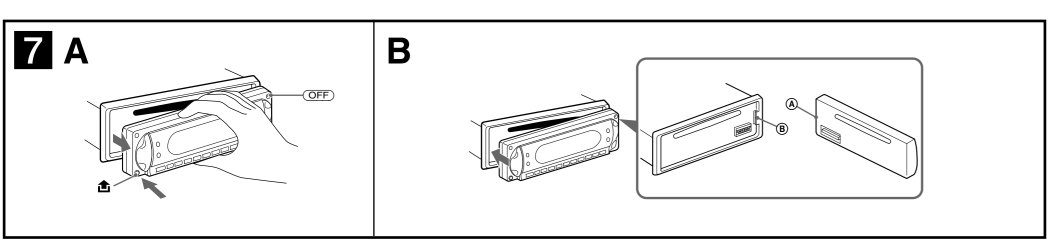
correctement, le message « FAILURE » s'affiche. Dans ce cas, assurez-vous que les haut-parleurs et l'amplificateur sont bien











### **Precautions**

- · Choose the installation location carefully so that the
- unit will not interfere with normal driving operations Avoid installing the unit in areas subject to dust, dirt, excessive vibration, or high temperatures, such as in direct sunlight or near heater ducts.
- Use only the supplied mounting hardware for a safe

# and the bracket (4)

Before installing the unit, remove the protection collar (4) and the bracket (1) from the unit.

- 1 Remove the protection collar 4.
- Engage the release keys ③ together with the protection collar ④. 2 Pull out the release keys (3) to remove the
- protection collar 4.
- 2 Remove the bracket ①.
- Insert both release keys ③ together between the unit and the bracket ① until they click.
- 2 Pull down the bracket ①, then pull up the unit

## Mounting example (5)

### Installation in the dashboard

- Notes

   Bend these claws outward for a tight fit, if necessary (5-2).

   Make sure that the 4 catches on the protection collar (4) are properly engaged in the slots of the unit (5-3).

### Mounting the unit in a Japanese car (6)

You may not be able to install this unit in some makes of Japanese cars. In such a case, consult your Sony dealer.

Note
To prevent malfunction, install only with the supplied screws (§).

- How to detach and attach the front panel (7)
- Before installing the unit, detach the front panel. 7-A To detach

#### Mounting angle adjustment

# Removing the protection collar Warning if your car's ignition

has no ACC position

After turning the ignition off, be sure to press and hold OFF on the unit until the display Otherwise, the display does not turn off and this causes

Before detaching the front panel, be sure to press OFF.

Press , and pull it off towards you.

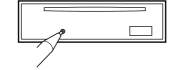
Engage part (A) of the front panel with part (B) of the unit,

as illustrated, and push the left side into position until it

#### **RESET button**

7-B To attach

When the installation and connections are completed, be sure to press the RESET button with a ball-point pen, etc., after detaching the front panel.



### **Précautions**

Choisissez soigneusement l'emplacement d'installation pour que l'appareil ne gêne pas le chauffeur pendant la

Réglage de l'angle de montage

du support (4)

jusqu'au déclic.

Ajustez l'inclinaison à un angle inférieur à 45°.

Retrait du tour de protection et

Avant d'installer l'appareil, retirez le tour de protection ④ et le support ① de l'appareil.

1 Retirez le tour de protection (4).
1 Insérez les clés de déblocage (3) en même

temps dans le tour de protection (4).

2 Tirez sur les clés de déblocage (3) pour retirer le tour de protection (4).

2 Tirez le support ① vers le bas, puis tirez sur

l'appareil vers le haut pour les séparer.

Remarques

• Si nécessaire, pliez ces griffes vers l'extérieur pour assurer une prise correcte (5-2).

• Assurez-vous que les 4 cliquets situés sur le tour de protection

(4) sont correctement engagés dans les fentes de l'appareil (15-3).

Installation de l'appareil dans

une voiture japonaise (6)

Cet appareil ne peut pas être installé dans certaines voitures japonaises. Consultez, dans ce cas, votre détaillant Sony.

Remarque
Pour éviter tout problème de fonctionnement, utilisez uniquement
les vis (§) fournies pour le montage.

Exemple de montage (5)

Installation dans le tableau de bord

- Évitez d'installer l'appareil dans un endroit exposé à la poussière, à la saleté, à des vibrations excessives ou
- à des températures élevées comme en plein soleil ou à proximité de conduits de chauffage.

   Pour garantir un montage sûr, n'utilisez que le matériel
  - Avant de déposer la façade, n'oubliez pas d'appuyer sur OFF. Appuyez ensuite sur **a**, puis faites glisser la

**7**-B Pour la fixer

7-A Pour la retirer

Fixez la partie (a) de la façade sur la partie (b) de l'appareil, tel qu'illustré, puis poussez sur le côté gauche jusqu'au déclic indiquant qu'il est en position.

# Avertissement si le contact de votre véhicule ne comporte pas

Retrait et fixation de la facade

Avant d'installer l'appareil, retirez la façade.

de position ACC Après avoir coupé le moteur, n'oubliez pas de maintenir la touche OFF) enfoncée sur l'appareil jusqu'à ce que l'affichage disparaisse. Sinon, l'affichage n'est pas désactivé et la batterie du véhicule se décharge.

#### **Touche RESET**

Une fois que l'installation et les raccordements sont terminés, retirez la façade et appuyez sur la touche RESET à l'aide d'un stylo à bille ou d'un autre objet

# 2 Retirez le support ①. ① Insérez les clés de déblocage ③ en même temps entre l'appareil et le support ①

